रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-13062023-246486 CG-DL-E-13062023-246486

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 404] No. 404] नई दिल्ली, सोमवार, जून 12, 2023/ज्येष्ठ 22, 1945 NEW DELHI, MONDAY, JUNE 12, 2023/JYAISHTHA 22, 1945

भारतीय मानक ब्यूरो (उपभोक्ता मामले विभाग) अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 जून, 2023

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (617).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 1235 : 2023 एसिटिक एनहाइड्राइड — विशिष्टि	07 जून 2023	आई एस 1235 : 1988 एसिटिक एनहाइड्राइड के लिए	07 जुलाई 2023

3729 GI/2023 (1)

	(दूसरा पुनरीक्षण)		विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	
2	आई एस 8427 : 2023 कृषि उत्पाद मिलिंग मशीनरी — धान का छिलका निकालने के यंत्र के लिए रबड़ रोल — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	07 जून 2023	आई एस 8427 : 1989 कृषि उत्पाद प्रेषण मशीनरी — धान के छिलके उतारने के रबर रोल — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	07 जुलाई 2023
3	आई एस 12198 : 2023 चीनी उद्योग के लिए स्प्रोकेट्स — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	07 जून 2023	आई एस 12198 : 1987 चीनी उद्योग के लिए स्प्रोकेट्स के लिए विशिष्टि	07 जुलाई 2023
4	आई एस 14603 : 2023 आलू ग्रेडर — परीक्षण संहिता (पहला पुनरीक्षण)	07 जून 2023	आई एस 14603 : 1998 आलू ग्रेडर — परीक्षण संहिता	07 जुलाई 2023
5	आई एस 18230 : 2023 पर्यटन सेवाएं — होटल और अन्य प्रकार के पर्यटन आवास — शब्दावली (ISO 18513 : 2021, संशोधित)	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस 18273 (भाग 1) : 2023/आई एस ओ/टी एस 20224-1 : 2020 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 1 गोजातीय डीएनए का पता लगाने की पद्धति	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
7	आई एस 18273 (भाग 2) : 2023/आई एस ओ/टी एस 20224-2 : 2020	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

	आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 2 भेड़ प्रजाति के डीएनए का पता लगाने की पद्धति			
8	आई एस 18273 (भाग 3) : 2023/आई एस ओ/टी एस 20224-3 : 2020 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 3 सुअर प्रजाति के डीएनए का पता लगाने की पद्धति	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 18273 (भाग 4) : 2023/आई एस ओ/टी एस 20224-4 : 2020 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 4 चिकन के डीएनए का पता लगाने की पद्धति	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 18273 (भाग 6) : 2023/आई एस ओ/टी एस 20224-6 : 2020 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 6 घोड़े के डीएनए का पता लगाने की पद्धति	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 18273 (भाग 7) :	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

	2023/आई एस ओ/टी एस 20224-7 : 2020 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 7 गधे के डीएनए का पता लगाने की पद्धति			
12	आई एस 18273 (भाग 8) : 2023/आई एस ओ 20224-8 : 2022 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 8 टर्की के डीएनए का पता लगाने की पद्धति	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 18273 (भाग 9) : 2023/आई एस ओ/टी एस 20224-9 : 2022 आणविक बायोमार्कर विश्लेषण — रियल-टाइम पीसीआर द्वारा खाद्य पदार्थों और आहार सामग्री में पशु- व्युत्पन्न सामग्री का पता लगाना भाग 9 गूज़ के डीएनए का पता लगाने की पद्धति	07 जून 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

पी. राजेश. वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक, (आई टी एस, पी आर टी , टी एन एम) [विज्ञापन-III/4/असा./185/2023-24]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS (Department of Consumer Affairs) NOTIFICATION

New Delhi, the 8th June, 2023

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (617).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 1235 : 2023 Acetic Anhydride — Specification (Second Revision)	07 June 2023	IS 1235 : 1988 Specification for Acetic Anhydride (First Revision)	07 July 2023
2	IS 8427 : 2023 Agricultural Produce Milling Machinery — Rubber Roll For Paddy Dehusker — Specification (Second Revision)	07 June 2023	IS 8427 : 1989 Agricultural Produce Milling Machinery — Rubber Roll For Paddy Dehusker — Specification (First Revision)	07 July 2023
3	IS 12198 : 2023 Sprockets for Sugar Industry — Specification (First Revision)	07 June 2023	IS 12198 : 1987 Specification for Sprockets for Sugar Industry	07 July 2023
4	IS 14603 : 2023 Potato Grader — Test Code (First Revision)	07 June 2023	IS 14603 : 2023 Potato Grader — Test Code	07 July 2023
5	IS 18230 : 2023 Tourism services — Hotels and other Types of Tourism Accommodation — Vocabulary (ISO 18513: 2021, MOD)	07 June 2023	NA	NA
6	IS 18273 (Part 1): 2023/ISO/TS 20224-1: 2020 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 1 Bovine DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA
7	IS 18273 (Part 2): 2023/ISO/TS 20224-2: 2020 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 2 Ovine DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA
8	IS 18273 (Part 3): 2023/ISO/TS 20224-3: 2020 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 3 Porcine DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA
9	IS 18273 (Part 4) : 2023/ISO/TS 20224-4 : 2020	07 June 2023	NA	NA

	Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 4 Chicken DNA Detection Method			
10	IS 18273 (Part 6): 2023/ISO/TS 20224-6: 2020 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 6 Horse DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA
11	IS 18273 (Part 7): 2023/ISO/TS 20224-7: 2020 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 7 Donkey DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA
12	IS 18273 (Part 8): 2023/ISO 20224-8: 2022 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 8 Turkey DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA
13	IS 18273 (Part 9): 2023/ISO/TS 20224-9: 2022 Molecular Biomarker Analysis — Detection of Animal-Derived Materials in Foodstuffs and Feedstuffs by Real-Time PCR Part 9 Goose DNA Detection Method	07 June 2023	NA	NA

P. RAJESH, Scientist F & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Exty./185/2023-24]